

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

"Приволжский исследовательский медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
ФГБОУ ВО «ПИМУ»
Минздрава России

Е.С. Богомолова

« 19 »

03

2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре
по специальности 31.08.71 «Организация здравоохранения и
общественное здоровье»

Производственная (клиническая) практика 4
Вариативная часть Б2. В.1
432 часа (12 з.е.)

г. Нижний Новгород
2021 г.

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 N 1114

Разработчики рабочей программы:

1. Филиппов Ю.Н., д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФДПО.
2. Коптева Л.Н., к.м.н., доцент, доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФДПО.

Рецензенты:

1. Поздеева Т.В., д.м.н., заведующая кафедрой экономики, менеджмента и медицинского права ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России
2. Подушкина И.В., д.м.н., профессор, начальник кафедры организации медицинского обеспечения ФГКОУ Института ФСБ России (г. Нижний Новгород)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры _____
(протокол от «10» 02 2021 г. № 2)

Заведующий кафедрой _____

«10» 02 2021г.



(подпись)

Филиппов Ю.Н.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника
учебно-методического управления _____

«19» 03 2021г.


(подпись)

Л.В. Ловцова

1. Цель и задачи прохождения практики

1.1. Цель прохождения практики: закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения ординатора и формирование профессиональных компетенций врача-специалиста, участие в формировании профессиональных компетенций (ПК-1, ПК-4, ПК-5).

1.2. Задачи практики:

1. Заполнение учетных и отчетных форм.
2. Кодирование травм, заболеваний и причин смерти.
3. Двойное кодирование заболеваний.
4. Пользование глоссарием и литературой.
5. Подготовка и анализ экономической информации при принятии управленческих решений.
6. Экономическое обоснование муниципального плана - задания на медицинские услуги.
7. Результаты экономического анализа деятельности МО, отделения.
8. Расчет экономического эффекта и эффективности в здравоохранении.
9. Расчет себестоимости, прибыли, рентабельности платных медицинских услуг.
10. Экономическое обоснование цены на платные услуги.
11. Навыки рационального использования ресурсов МО.
12. Планирование деятельности системы здравоохранения и МО:
13. Использование организационно-распорядительных методов управления в работе организатора здравоохранения.
14. Организация деятельности МО.
15. Маркетинг медицинских услуг.
16. Материально-техническая база МО.

2. Место практики в структуре основной образовательной программы (ООП ВО)

Производственная (клиническая) практика относится к базовой части (индекс Б2.В.1) Блока 2 ООП ВО. Проводится на 2 году обучения, по расписанию.

Вид практики: производственная

Форма проведения практики: дискретно

Общая продолжительность практики составляет 12 зачетных единиц (432 академических часа).

Продолжительность практики: 7,9 недели.

3. Результаты освоения и результаты достижения компетенций при прохождении практики

Прохождение практики направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции (или её части)	Результаты освоения дисциплины (знать, уметь, владеть)
1.	ПК-4	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и	<p>Знать: вопросы организации диспансеризации взрослого населения, организации работы скорой и неотложной помощи взрослому населению</p> <p>Уметь: оказать необходимую срочную помощь больному; провести беседу о факторах риска заболеваний с пациентами и их родственниками</p>

		укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	Владеть: навыками для формирования у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
2.	ПК-5	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Знать: основные принципы организации общей врачебной помощи населению Уметь: организовать общую врачебную помощь населению Владеть: основными принципами организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

4. Содержание практики

4.1. Распределение трудоемкости практики и видов производственной практики

Наименование раздела производственной учебной практики	Объем		Трудоемкость по годам (АЧ)	
	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (АЧ)	1 год	2 год
Производственная (клиническая) практика 4	12	432	-	432
Промежуточная аттестация зачет				
Общая трудоемкость	12	432	-	432

4.2. Разделы производственной (клинической) практики 3 и виды работы:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Виды работы (в АЧ)					
		1 год			2 год		
		ПЗ	СРО	всего	ПЗ	СРО	всего
1.	Производственная (клиническая) практика 3	-	-	-	288	144	432

4.3. Содержание модулей практик

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела практики	Содержание раздела в дидактических единицах
1.	ПК-1, ПК-4, ПК-5,	Производственная (клиническая) практика 4	

	Раздел 1. ГБУЗ НО «Дальнеконстантиновская ЦРБ»	<p>Социально-гигиеническая и демографическая характеристика сельского населения.</p> <p>Современное состояние организации медицинской помощи сельскому населению.</p> <p>Этапность - один из основных принципов организации лечебно- профилактической помощи сельскому населению.</p> <p>Особенности организации и качества лечебно- профилактической помощи сельскому населению.</p> <p>Организация деятельности ЦРБ.</p> <p>Основные задачи и функции деятельности главного врача, заместителей главного врача по медицинской части, клинико-экспертной работе и др.</p> <p>Методика анализа деятельности ЦРБ по данным годового отчета.</p>
2.	ГБУЗ НО «Нижегородский областной клинический онкологический диспансер»	<p>Специализированная медицинская помощь.</p> <p>Современное состояние специализации медицинских знаний, дисциплин и учреждений.</p> <p>Организация деятельности специализированных центров и учреждений.</p> <p>Основные виды специализированной помощи.</p> <p>Проблемы их деятельности, перспективы развития.</p> <p>Диспансеры, их функции и структура.</p> <p>Организация работы диспансера.</p> <p>Основные показатели работы.</p> <p>Организация медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями. Принципы профилактики, лечения и реабилитации.</p> <p>Взаимосвязь и преемственность в работе больниц, диспансеров и других учреждений здравоохранения.</p> <p>Регламент работы подразделений и ведение документации, решение социальных проблем больных, связанных с их здоровьем.</p>
3.	ГБУЗ НО Станция скорой медицинской помощи	<p>История формирования службы.</p> <p>Понятие «скорая» и «неотложная медицинская» помощь.</p> <p>Задачи службы и ее структура.</p> <p>Основные подразделения станции скорой медицинской помощи, основные задачи и функции.</p> <p>Организация работы подстанции скорой медицинской помощи.</p> <p>Основные функции отделения СМП, организация работы.</p> <p>Больница СМП. Задачи, функции и организация ее работы.</p> <p>Пути совершенствования организации работы службы.</p> <p>Показатели деятельности.</p> <p>Методика анализа деятельности СМП по данным</p>

		ГОВОДОГО ОТЧЕТА.
--	--	------------------

5. Формы отчетности по практике

5.1. Дневник (отчет) по практике.

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике

№ п/п	Год обучения	Формы контроля		Наименование раздела практики	Коды компетенций	Оценочные средства		
						виды	кол-во контрольных вопросов	кол-во вариантов тестовых заданий
1.	1,2	Текущий контроль	Контроль освоения раздела (темы)	Производственная (клиническая) практика 4	ПК-1, ПК-4, ПК-5.	Кейс-задачи	10	5
2.	1,2	Промежуточная аттестация	зачет	Все темы клинической практики		Кейс-задачи	10	5

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы).

7.1. Перечень основной литературы

№	Наименование, согласно библиографическим требованиям
1.	Медик В.А., Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В. А. Медик. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 656 с.: ил. ISBN 9785970442906.
2.	Общественное здоровье и здравоохранение: национального здоровья; под ред. В.И. Стародубов, О.П. Щепин. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 624 с.: ил. – (Национальные руководства)
3.	Решетников А.В., Экономика здравоохранения : учебник / общ.ред. А. В. Решетников. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 192 с.: ил. ISBN 9785970431368.
4.	Решетников, А. В. Экономика и управление в здравоохранении: учебник и практикум для вузов / А. В. Решетников, Н. Г. Шамшурина, В. И. Шамшурин; под общей редакцией А. В. Решетникова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 328 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10359-5. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/10359-5 .
5.	Царик Г. Н., Здравоохранение и общественное здоровье: учебник [Электронный ресурс] / под ред. Г. Н. Царик - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 912 с. - ISBN 978-5-9704-4327-9 - Режим доступа: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443279.html
6.	Столяров, С. А. Менеджмент в здравоохранении: учебник для вузов / С. А. Столяров.

	— 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 764 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-534-10638-1. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/430971
7.	Владзимирский А.В. Телемедицина: Curatio Sine Tempora et Distantia. [Электронный ресурс] - М.: Aegitas, 2016. - 663 с. ISBN 978-1-77313-486-4 Режим доступа: https://rusneb.ru/catalog/000199_000009_008620574/

7.2 Перечень дополнительной литературы

№	Наименование, согласно библиографическим требованиям
1.	Базовые методы медицинской статистики [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И. А. Камаев, Е. А. Перевезенцев, В. М. Леванов, С. А. Ананьин, М. Н. Гриб, А. Л. Хлапов, И. В. Подушкина, А. М. Абанин, А. С. Вавилычев, Д. А. Шуркин, Д. В. Непряхин, Приволжский исследовательский медицинский университет ; общ.ред. И. А. Камаев. – Электрон. дан. (5 Мб). – Н. Новгород: Ремедиум Приволжье, 2018. – Режим доступа: http://10.10.35.5/view.php?fDocumentId=8010 .
2.	Вишняков Н.И., Общественное здоровье и здравоохранение: учеб.для студентов /Н.И. Вишняков, О.А.Гусев, Л.В.Кочорова, Е.Н.Пенюгина, С.Н.Пузин. –9-е изд., испр. и доп. – М.: МЕДпресс-информ, 2018. – 880 с. ISBN 978-5-00030-565-2
3.	Денисенко А.Н., Камаев И.А., Леванов В.М. Организационные и информационные аспекты деятельности онкологической службы региона. Уч. пособие / под общ.ред. проф. И.А. Камаева – Н. Новгород: Изд-во НижГМА. - 2015. - 158 с.
4.	Гарин Л.Ю., Практические аспекты медицинского права: учебное пособие / Л. Ю. Гарин; ред. И. А. Камаев; Приволжский исследовательский медицинский университет. – 6-е изд. – Н. Новгород: Изд-во ПИМУ, 2019. – 176 с. ISBN 9785703212998.
5.	Гарин Л.Ю., Основы гражданского и медицинского права: учебное пособие / Л. Ю. Гарин; ред. И. А. Камаев; Нижегородская государственная медицинская академия. – 2-е изд. – Н. Новгород: Изд-во НижГМА, 2016. – 120 с. ISBN 9785703211007
6.	Гарин Л.Ю., Основы административного и уголовного права: учебное пособие / Л. Ю. Гарин; ред. И. А. Камаев; Нижегородская государственная медицинская академия. – Н. Новгород: Изд-во НижГМА, 2013. – 90 с. ББК 67.401+67.408]я73
7.	Методика расчета статистических показателей здоровья населения и деятельности учреждений здравоохранения (с типовыми ситуационными задачами): учебное пособие / М. А. Позднякова, Т. В. Поздеева, С. А. Ананьин, М. С. Гурьянов, В. М. Леванов, И. В. Подушкина, О. Л. Васильева, Н. И. Гурвич, Е. А. Перевезенцев, М. Н. Гриб, С. О. Семисынов, В. А. Носкова, Н. А. Иорданская, А. Л. Хлапов, О. М. Пятильшинова, А. М. Абанин, И. А. Камаев ; ред. И. А. Камаев. – Н. Новгород : Изд-во НижГМА, 2016. – 216 с. ISBN 9785703211281.
8.	Педагогика в медицине : учебное пособие для студ. мед.вузов / Е. М. Уколова, Н. Б. Смирнова, Е. А. Волошина, К. В. Зорин; под ред. Н. В. Кудрявая. – М.: Академия, 2006. – 320 с.: тв. – (Высшее профессиональное образование) . ISBN 5-7695-2320-4.
9.	Психология и педагогика: учебник для студентов стоматологических факультетов / ред. Н. В. Кудрявая, А. С. Молчанов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 400 с. ISBN 9785970433744.
10.	Силуянова, И. В. Биомедицинская этика: учебник и практикум для академического бакалавриата /И. В. Силуянова. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 312 с. — Серия: Бакалавр. Академический курс. ISBN 978-5-9916-6166-9
11.	Леванов В.М. Информационно-телекоммуникационные технологии в кардиологии: учебное пособие. Н. Новгород: Изд-во НижГМА. - 2014. - 158 с. ISBN: 978-5-7032-0938-7

12.	Правовые основы деятельности Федеральной Службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности: Монография / Позднякова М.А. – Нижний Новгород; Изд-во: «Ремедиум Поволжье», 2013 г. – 76 с.
13.	Колосницына М.Г., Экономика здравоохранения [Электронный ресурс] / под ред. М.Г. Колосницыной, И.М. Шеймана, С.В. Шишкина - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4228-9 - Режим доступа: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442289.html

7.3. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины:

7.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
Внутренняя электронная библиотечная система (ВЭБС) http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web	Труды профессорско-преподавательского состава университета: учебники, учебные пособия, сборники задач, методические пособия, лабораторные работы, монографии, сборники научных трудов, научные статьи, диссертации, авторефераты диссертаций, патенты	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю. Режим доступа: http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web	Не ограничено

7.3.2. Электронные образовательные ресурсы, приобретенные ПИМУ

№ пп	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
1.	ЭБС «Консультант студента» (Электронная база данных «Консультант студента». База данных «Медицина. Здравоохранение (ВО) и «Медицина. Здравоохранение (СПО)») http://www.studmedlib.ru	Учебная литература, дополнительные материалы (аудио-, видео-, интерактивные материалы, тестовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образования	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
2.	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» https://www.rosmedlib.ru	Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и видеоматериалы, МКБ-10	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе	Не ограничено Срок действия:

		и АТХ	Электронной библиотеки ПИМУ)	до 31.12.2021
3.	Электронная библиотечная система «Букап» https://www.books-up.ru	Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий. В рамках проекта «Большая медицинская библиотека» доступны издания вузов-участников проекта	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ); с компьютеров университета. Для чтения доступны издания из раздела «Мои книги».	Не ограничено Срок действия: до 31.05.2022
4.	Образовательная платформа «ЮРАЙТ» https://urait.ru	Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологии	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
5.	Электронные периодические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY» https://elibrary.ru	Электронные медицинские журналы	С компьютеров университета ; с любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (после регистрации с компьютеров ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
6.	Интегрированная информационно-библиотечная система (ИБС) научно-образовательного медицинского кластера Приволжского федерального округа – «Средневожский»	Электронные копии научных и учебных изданий из фондов библиотек-участников научно-образовательного медицинского кластера ПФО «Средневожский»	Доступ предоставляется по заявке напо индивидуальному логину и паролю с любого компьютера и мобильного устройства	Не ограничено Срок действия: неограничен

	(договор на бесплатной основе)			
7.	Электронная справочно-правовая система «Консультант Плюс» (договор на бесплатной основе) http://www.consultant.ru	Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: неограничен
8.	Национальная электронная библиотека (НЭБ) (договор на бесплатной основе): http://нэб.рф	Электронные копии изданий (в т.ч. научных и учебных) по широкому спектру знаний	Научные и учебные произведения, не переиздававшиеся последние 10 лет – в открытом доступе. Произведения, ограниченные авторским правом, – с компьютеров научной библиотеки.	Не ограничено Срок действия не ограничен (договор пролонгируется каждые 5 (пять) лет).

7.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользователей
Отечественные ресурсы				
1.	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) http://нэб.рф	Полнотекстовые электронные копии печатных изданий и оригинальные электронные издания по медицине и биологии	С любого компьютера, находящегося в сети Интернет. Режим доступа: http://нэб.рф	Не ограничено
2.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU https://elibrary.ru	Рефераты и полные тексты научных публикаций, электронные версии российских научных журналов	С любого компьютера, находящегося в сети Интернет. Режим доступа: https://elibrary.ru	Не ограничено
3.	Научная электронная библиотека открытого	Полные тексты научных статей с аннотациями, публикуемые в научных журналах России и	С любого компьютера, находящегося в сети Интернет.	Не ограничено

	доступа КиберЛенинка http://cyberleninka.ru	ближнего зарубежья	Режим доступа: https://cyberleninka.ru	
Зарубежные ресурсы в рамках Национальной подписки				
1.	Электронная коллекция издательства Springer https://rd.springer.com	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций)	С компьютеров университета	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
2.	База данных периодических изданий издательства Wiley www.onlinelibrary.wiley.com	Периодические издания издательства Wiley	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
3.	Электронная коллекция периодических изданий «Freedom» на платформе ScienceDirect https://www.sciencedirect.com	Периодические издания издательства «Elsevier»	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю.	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
4.	База данных Scopus www.scopus.com	Международная реферативная база данных научного цитирования	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю.	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
5.	База данных Web of Science Core Collection https://www.webofscience.com	Международная реферативная база данных научного цитирования	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю. Режим доступа: https://www.webofscience.com	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
6.	База данных Questel Orbit https://www.orbit.com	Патентная база данных компании Questel	С компьютеров университета. Режим доступа: https://www.orbit.com	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2021
Зарубежные ресурсы открытого доступа (указаны основные)				
1.	PubMed https://www.ncbi.nlm.nih.gov/	Поисковая система Национальной	С любого компьютера и	Не ограничено

	nih.gov/pubmed	медицинской библиотеки США по базам данных «Medline», «PreMedline»	мобильного устройства. Режим доступа: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed	
2.	Directory of Open Access Journals http://www.doaj.org	Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции периодических изданий	С любого компьютера и мобильного устройства. Режим доступа: http://www.doaj.org	Не ограничено
3.	Directory of open access books (DOAB) http://www.doabooks.org	Директория открытого доступа к полнотекстовой коллекции научных книг	С любого компьютера и мобильного устройства. Режим доступа: http://www.doabooks.org	Не ограничено

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины.

8.1 Перечень помещений, используемых при проведении практики:
 Организационно-методический отдел, оснащенный компьютерной техникой;
 Кабинет заместителя главного врача по медицинской части;
 Кабинет заместителя главного врача по клинико-экспертной работе;
 Кабинет заместителя главного врача по оргметодработе.
 Кабинет профилактики
 Оперативный отдел
 Помещения для самостоятельной работы

8.2. Перечень оборудования, используемого при проведении практики
 мультимедийные и иные средства обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии,
 оборудование, необходимое для реализации практики.